


	<p><b>SA120A A0G</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SA120A A0G</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> TSC (Taiwan Semiconductor)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 120V 193V DO204AC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  SA120A A0G.pdf</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	SA120A A0G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TVS DIODE 120V 193V DO204AC
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	120V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	193V
Spannung - Aufteilung (min.)	133V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-204AC (DO-15)
Serie	SA
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	500W
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	DO-204AC, DO-15, Axial
Andere Namen	SA120A A0G-ND
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	2.7A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

SA120A A0G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SA120A A0G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SA120A A0G TSC (Taiwan Semiconductor) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SA120A A0G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>SA1204S</b> SL SA1204S SL</p>	 <p><b>SA120A-E3/54</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 120V 193V DO204AC</p>	 <p><b>SA120A B0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 120V 193V DO204AC</p>	 <p><b>SA120A-E3/73</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 120VWM 193VC DO204AC</p>
 <p><b>SA120A</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 120VWM 193VC DO204AC</p>	 <p><b>SA120A R0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 120V 193V DO204AC</p>	 <p><b>SA120A</b> Fairchild/ON Semiconductor TVS DIODE 120VWM 193VC DO15</p>	 <p><b>SA120A-E3/54</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 120VWM 193VC DO204AC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SA120A A0G TSC (Taiwan Semiconductor)	SA120A A0G Datenblatt	SA120A A0G-Datenblätter	SA120A A0G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor) SA120A A0G
SA120A A0G Electronic	SA120A A0G-Komponenten	SA120A A0G-Verteiler	SA120A A0G-Bild	SA120A A0G-Teil
SA120A A0G Preis	SA120A A0G Hersteller	SA120A A0G Bild	SA120A A0G Aktie	SA120A A0G Inventar
SA120A A0G Neu	SA120A A0G Original	SA120A A0G garantiert	SA120A A0G RFQ	SA120A A0G Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited